•	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	- 11	Interference
-	(Through numeral) Canceled	_	Appeal
÷	Restricted		Oblected

	1	l O	/	0	Ω/		=	7	_			-	÷	•	•••	•••	•••	•••	•••	•••
	CI	alm	T	2	9 6	_	2.		_	_	_		_	_		_				
		1-		_	_	Т	-	Т		T	- 8	te	_	T		_	٠,		_	
	_	Original	1			1		l						L	ļ		1			
	2	Ę	1	i		۱		1		ı	. 1	1		ŀ	- [1		1	į
	u.	10	↓.	_	_	1	_	L	_	L	_	L		L			1		l	i
						1		L		L							Ţ		Τ	٦
- 1	_	ş				Γ		Γ		Γ	_	T		Τ	7		1		T	٦
		1	Т			T	_	T	_	Γ	٠.	T	_	1	1	_	†	_	t	ㅓ
1			†	7		†	. .	╁	-	┝	-	╁	-	╌	+		╁		╀	⊣
ı		A	1	7		t	-	╁	_	┝	_	╁	-	┝	+		+		┝	┥
ł		6	+	7	_	╁	_	┞	-	-		├	-	├	╁	_	╀	8	┞	{
ŀ		H	╢-	+	<u> </u>	╁		┞	4	_	-	┝	_	├-	+	_	+		L	4
ŀ			╂	4		╀		L	4	_		L		 _	1		1		L	_
ŀ	-	0	├-	4		1		L	4	_	4	L	_	L	1	_	L		L	┙
-		A	L	4		Ŀ		L	_	_		L	_	L	1		L		L	J
-	بن	10	L	4		L		Ĺ		_				L	1		L	_		
1		1	_	4		L			╛			•					Γ			
1		_		1		L			_]	_	_]		.]		T	_	Γ		Γ	7
L	l	13				Γ			7		٦				T		T		⊢ 	٦
·ſ		14				Γ			1		٦	_	٦		†		t		-	┪
Γ		15		T	-,				7	_	1	_	1	_	†	-	┢	-	-	4
٢	\neg	16	_	†		-	7	_	1	_	7	_	1		+	_	┝	ᅱ	_	-
r		17	_	+	_	-	1	-	+	_	+		┨	-	╁	_	ŀ	4		4
r		18		+	-	_	1		+		+	-	\dashv		╀	_	-	4	-	\dashv
H	_	19		╁	╌┤	-	+	-	+	_	+	-	┥		╀╌		L	4	_	┦.
H	_	20	_	╁	┥		+	_	+	_	4		4		╀	-	_	4	_	4
-		21		+	-	_	4		7	_	1	_	4	•	L	_	_	4		1
\vdash		22		+	-	_	4		4	_	+	_	4		╀-	_	_	4		4
-	-	23		╁	-		+	_	+		4		4	٠	L	4	_	4		1
\vdash	-	24	_	╀	-		+	_	+		4		4		Ľ	4	_	4	, -	4
H		25		╀	+	_	+		+	_	1		+		_	4		4	_	1
	1	26	_	╀	4	_	+	_	╂-	_	1		4		_	4	_	1	_	
⊦		27		╀	4		+		╀		ļ	_	1		<u> </u>	1	_	1	_	1
┝		8	_	+	↤	_	+	_	╀		╀		4		_	4	_	4	_	
H	1	9	.	ŀ	4		+		╀	_	Ļ		1			4		ŀ		1
\vdash	*	_		╂-	+	_	+	·_	╀	_	L	_	1		_	1	٠	1	_	1
		31	_	╀	+	-	1		Ļ	_	ŀ	•	1	_	Ŀ	4	_	1	_	1
		2	_	-	+	_	1		L		L		Ļ	_	L	1		1	٠,	
-	-			-	+	_	1		L	_	L	_	Ļ		L	1	_	L		1
-		4	_	_	4		1		L	_	L	_	L			1		1		
_			_	<u> </u> _	4.	_	Ļ		L		L	_	L		_	1		L	_	·
-		5	_	_	+	_	L	_	L	8,	L		L			1		L		
	3		_	ļ.,	1	_	L		L		Ĺ		Ĺ			1		L	-	
		7	_	_	1		L	٠	L				L		٠,	1				
	3				L		L						L			Ι		Γ		٠.
_	3		\bot		\perp		L									Τ		Γ		
	4	이			1		L	.			-			I		Τ			٦	
	4				1		Г							7		T			٦	
·	4:		1		Γ			7	•	7	_	7	Γ	7	_	T		T	۲	
	4	3					Г	1	_	1	_	7		1		1		-	7	
	4	4	1		Γ			1	_	1		7	_	†		1	7	H	۲	
•	14	5	7	_	Γ	٦	_	7		7	_	1	_	+		H	\dashv	-	1	
_	46	3	T	_	Γ	7	_	7		1		7	-	†			1	-	1	
,	47		T			1	_	1		Ť		1		†		-	7		1	
7	48		T			7	_	1	_	1	_	1	_	†	٦	_	7	_	1	
	49		Ţ	_		1		T	_	1		1		T	٦		7		1	
	50	1	T			1	Ξ,	T		1	_	1	•	T	7	_	†	_	1	

٦.				_	_			_			_	_	_			•					
-		CI	alm	-	_	_		_	_	_		C	a	te	_		_	_		_	_
		Final.	Original															٠.			
			51											T		_	1	٠,	1		-
	٧,		52	L													7		T		
			53	L	_	_											T	_	T		Γ
-		ļ	54 55	L	4		4		-	_	_	_		L	1	_	1	_	Ι		
1			56	-	4	•	4		-	_	4	_	_	L	4	_	4		L		,
1		_	57	-	+		+	_	+		4	-	-		4	_	╀	_	╀	4	_
١.			58	-	1	-	1		\dagger	-	┨	_	4	-	+	<u>.</u>	╁	_	╀	-	_
			59	_	†		1	_	†	÷	1	_	٦	H	+		t	_	-	۲	_
			60		1		1	_	1	_	1	_		-	1		t	÷	╁	┪	_
			61		I						1	_			1		1	_	T	1	•
	. ļ		62		1		I		I		I				T		Ī				_
		4	63	·	1		1		1		1		_		1		I				
	-		64	_	1	_	1	_	1		1	_	1	_	1		L	_	L	_	
	-		65 66	_	1		ļ	<u>.</u>	1	_	1		4		1		L	_	L	4	
	ŀ		67	-	╀	_	╀	_	╀	_	1	_	4	<u>.</u>	+		L	_	L	4	
	ŀ		68		╁		┞		+		+	-	+	<u>:</u>	+		┞	_	L	4	_
•	+		69	-	t	_	H	_	ŀ	_	$^{+}$	-	╁	_	+		├	-	_	+	
	r	-	70		t	·	┝	•	t	-	t		\dagger		╁		-	\dashv	-	+	<u> </u>
,	ŀ	-	71		H	-	┝	_	ŀ	_	t	-	t	<u>.</u>	+	-	┝	\dashv	•	+	-
	r		72	_	1		H	_		_	t	_	†		t	_	┝	-	_	+	• .
			73				r	-	ŀ		t		t	_	T	-	-	7		\dagger	
	L	<u> </u>	74									-	Ī		T		_	1		T	
			75		L		L		L	•	L			_			_			I	
	L		6	4	L	_	٠.	4	_		Ŀ		L		L	_		1		I	
	-		77 '8		_	4	_	4	_		L	_	L		L	4		4		1	_
	\vdash		9	-	_	\dashv	_	4	_	_	-		╀	_	H	4		4	_	1	4
	F		30	\exists	-	1	-	+	_	4	-	_	┞	_	H	+	_	+	_	╀	-
	\vdash		31	1	_	1	_	1		-	┝		┞	_	_	+	-	+	_	╀	\dashv
	r		2	1		1	_	1	_	·	Ι-	_	1	_	,	1	_	†	-	╁	\dashv
			3	7		7		1	_				Г		_	1		†		t	٦
	L		4				ľ		,							7		T	٠	T	٦
	L		5	4		<u>.</u>		_	•	_						\rfloor	_	Ι			
	-	8		4		4	_	4	_	4	_	_	L	_		1				Ŀ	
	-	8		4		4	-	4	_	4	_	4	L	4		4		╀	_	L	4
	├	8		4	_	+		4	_	4	-	4	_	4	_	+		╀		L	4
	\vdash	9		+		+	_	+	_	4	_	4	_	4		+		╀	-	_	4
	-	9	٠-	+		+	_	+	_	╁	_	+	_	4		+	-	╀	4		4
	H	9:		+	_	╀	-	╀	_	+	_	+		+	_	+	_	╀	_		4
	-	93		+	_	+		+	-	+	_	+	_	+	_	+		╁	4	1	-
ı		9.	-	\dagger		†	_	†		t	÷	+		+		+		+	4	_	+
	_	95		†		t	-	\dagger	_	†		\dagger	-	\dagger		+	_	-	+		+
		96	-	+	-	T	_	t	-	†		†	-	\dagger		1		┢	+	-	1
		97		T	_	Ť	-	T	_	T	_	†		+	_	T		-	1		1
- [98		I		L	_			I		I	_	Ī	_	Γ	7		1		1
-		99	-	L		Ĺ	_		_	L	_	I	_	I					1		
Į		100	1		•	L	_	L	_	L	_			Ĺ			1		T	_	1

	•••••	Ap Ob	₽€	al			е							100
Cla	lm	,	_		:		_	Di	ate).	-	_	_	- F.
Final	Original								Ī					
	101		_	1	_	İ			T		┝	1		╁
	102	_	_	1					I			1	_	
	103 104		_	-	_	L	4		1	_	L	4	_	L
	05	-	-	╁		┝	┥	_	╀	4	-	╀	-	╀
	06		_	†	_		1	÷	╁	-	_	╁		┝
	07		_				1		İ		_	†	_	
	œ ∝	_	_	1	_	L	1	_		\Box		I	_	
	09	+	_	╀	_	L	+		╀	4	·	1	_	L
	11	\dashv	-	╁	_	÷	+		╀	\dashv	_	╀	_	-
	12	7	_	1	_	-	t	-	╁	+	_	†	,	-
	13					_	Ť		T	1	.,	t	-	-
	14			L		•	I					Ī		_
	15 16	4		L	4		1	_	L	1		L		
	17	+	_	┞	4	.'	ŀ	_	-	4		1	4	_
	18	+	-	┝	-	_	╁		-	+	٠.	╀	4	_
	19			-	1	_	†	_	-	+		┝	+	_
12	0	7	-	-	1		t		T	1		r	1	-
	21						T		·	†		┢	1	-
12		1			\rfloor	_	L			I	_			-
12		-	_	-	1	_	L		_	1	•	L	1	-
12		+		-	+	_	H	-	-	+		H	4	-
12		+		-	+		-	_	-	\dagger	<u>-</u>	-	+	- .
12	7				1		-		-	t		-	†	
12					ľ								Ī	_
12	-	4	4	_	1		L	_	_	1			1	
13		+	-	_	+		ŀ	4		╀	-	_	4	_
13		+	1	-	+	_	-	\dashv	-	╁	4	_	╁	-
13	3	+	1		†	_	-	7		\dagger	1		t	- '
13		1			Ī					T			†	÷
13		1	4		L						\Box		I	- -
13		╀	4		ļ	4	_	4		L	4		1	-
13		+	+		+	-	_	4		1-	4		╀	-
139		+	+		+	4	_	+	-	+	\dashv		+	• .
140		Ť	+	-	\dagger	\dashv		+		+	1		t	•
14		†	†		+	1		+		1	1	_	t	
14:	1	1	†			7	_	†		1	+	_	t	
143			1]				_	I	
144		L	\int					\perp	_	Ĺ	floor	_	Ĺ	
145		L	1		Ĺ	4		1		Ĺ	\downarrow	_	L	
146 147		 -	1	-	L	4		+		L	4		Ŀ	
148		-	╀	\dashv	_	+		+	-		+	_	L	
149		-	+	+	_	+		+	\dashv	_	+	-	-	
150	-	\vdash	†	┪	-	+	_	+	┪		+		-	